



Istituto Comprensivo "Nicola Sole" Senise

Scuola dell'Infanzia-Scuola Primaria-Scuola Secondaria I° grado ad indirizzo musicale
Sedi associate: Terranova di Pollino – Noepoli – Cersosimo – San Costantino Albanese
Castronuovo di Sant' Andrea – Sede Rione San Pietro – 85038 – SENISE (Potenza)

Web: www.icnicolasolesenise.edu.it - Peo: pzic885007@istruzione.it Pec: pzic885007@pec.istruzione.it
Tel. Segreteria: 0973/58.40.05 - Fax 0973/58.41.96 - Presidenza 0973/68.66.39

IST. COMP. "N. SOLE"-SENISE
Prot. 0003241 del 20/05/2023
VII (Uscita)

Alla Docente TROYLI MARIA ROSARIA
All'Albo dell'Ufficio
e p.c. Al D.S.G.A.

Oggetto: **Lettera di incarico di formazione nell'ambito della Realtà Virtuale e Realtà aumentata.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'art. 1 Comma 124 Legge 107/2015

VISTO il piano formazione docenti inserito nel PTOF vigente

VISTO l'avviso Animatori digitali 2022-2024 M4C112.1-2022-941 che prevede il finanziamento di azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del PNRR. A ciascuna istituzione scolastica sono assegnati 2.000,00 euro per l'attuazione di azioni finalizzate alla formazione del personale scolastico alla transizione digitale e al coinvolgimento della comunità scolastica. I fondi coprono le azioni di formazione e affiancamento del personale scolastico, svolte con la collaborazione degli animatori digitali, per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024. Linea di investimento M4C112.1 - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico

VISTA la nota autorizzativa per l'attuazione del progetto MI prot. n. 24917 del 27/02/2023 ns prot. n. 1326/2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto con cui è stato approvato il PTOF per il triennio in corso (Del. CDI n. 14/2022);

VISTO il programma annuale per l'e.f. 2023 (Del. CDI n. 29/2023);

VISTA l'assunzione in bilancio prot. n. 7687 del 15.12.2022;

RILEVATA la necessità di individuare figure idonee e disponibili a attuare il seguente progetto candidato (prot. n. 6756/2022, CUP F74D22002220006);

VISTO Avviso interno/esterno per la selezione e il reclutamento di personale docente esperto per attivazione di n. 3 percorsi di formazione per un totale di 22 ore nei seguenti ambiti: Realtà Virtuale e Realtà aumentata, Making e Coding

VISTE le domande pervenute;

VISTO il decreto di nomina e convocazione Commissione di gara prot. n. 3007/VI del 10/05/2023;

VISTO il Verbale della Commissione selezione esperti interni/esterni per l'affidamento dell'incarico di formazione;

Tutto quanto sopra considerato e premesso, il sottoscritto

INCARICA

La professoressa TROYLI MARIA ROSARIA nata a Policoro (MT) il 02/09/1974 C.F. TRYMRS74P2G786Q a ricoprire il ruolo di docente formatore per il percorso di Realtà Virtuale e Realtà

aumentata - Animatore Digitale per l'a.s. 2022/2023 e per l'a.s. 2023/2024 per l'Istituto COMPRENSIVO N. Sole di Senise (PZ).

<i>Percorso</i>	<i>ore</i>
<i>Realtà Virtuale e Realtà aumentata</i>	<i>8</i>

Compiti:

Il corso ha l'obiettivo di guidare i docenti nell'acquisizione di conoscenze teoriche e pratiche su Metaverso, Realtà Aumentata e Realtà Virtuale in ambito scolastico, nonché sulla progettazione di ambienti di didattica aumentata per migliorare l'apprendimento degli studenti. Nel percorso formativo saranno presentati i concetti più importanti legati allo sviluppo del Metaverso e gli elementi di progettazione degli ambienti didattici, esplorando le opportunità offerte dalle nuove tecnologie immersive. Grazie a buone pratiche, esempi di percorsi multidisciplinari e conoscenza degli strumenti utilizzati per la loro realizzazione, i docenti saranno guidati nella progettazione di percorsi immersivi.

Modulo 1. AR, VR, Metaverso ed Eduverso: introduzione, caratteristiche e specificità, potenzialità e benefici. La progettazione di prodotti didattici "aumentati" fondati sulle nuove tecnologie immersive.
Modulo 2. Strumenti e buone pratiche in Realtà Aumentata (AR) Realtà Aumentata e "didattica aumentata". Come progettare attività didattiche e percorsi multidisciplinari in AR. Gli strumenti per fare didattica in AR. Sfide, ostacoli e prospettive future dell'utilizzo della Realtà Aumentata nella didattica.
Modulo 3. Strumenti e buone pratiche in Realtà Virtuale (VR) Realtà Virtuale e ambienti immersivi: come cambia la didattica. Come progettare attività didattiche e percorsi multidisciplinari in VR. Gli strumenti per fare didattica in VR. Sfide, ostacoli e prospettive future dell'utilizzo della Realtà Virtuale nella didattica.

Periodo di svolgimento

Svolgimento in presenza del percorso di formazione, entro il 30 giugno 2023 con incontri della durata massima di 3 ore, come da calendario depositato con incontri della durata massima di 3 ore.

Incarichi e compensi

Per l'incarico dell'attività formativa di n. 8 ore è previsto una retribuzione oraria omnicomprensiva di € 44,83 Lordo Stato/ad ora, che verrà liquidato, dopo rendicontazione delle ore svolte, in attuazione di quanto previsto a valere della Nota Ministeriale (Avviso) Prot. n. 91698 del 31/10/2022.

Il compenso corrisposto sarà assoggettato alle ritenute previdenziali e fiscali secondo normativa vigente. L'amministrazione si riserva la facoltà di revocare in qualunque momento l'incarico in caso di mancata prestazione del servizio per assenze o di mancato conseguimento degli obiettivi definiti dal Progetto.

Ai sensi del GDPR 2016/679 e del D.lgs.101/2018 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. L'interessato gode dei diritti di cui al citato Regolamento Europeo GDPR 2016/679 e del D.lgs 101/2018.

La docente
Troyli Maria Rosaria

Il Dirigente Scolastico

Prof. Avv. Francesco D'Amato

